

Link do produktu: <https://karmybjorn.pl/sucha-karma-dla-psa-bjorn-z-jagniecina-42-miesa-10-kg-p-16.html>



## Sucha Karma dla Psa BJORN z Jagnięciną 42 % Mięsa 10 kg

Cena **74,99 zł**

### Opis produktu

#### Sucha karma dla psa Björn z Jagnięciną 42% Mięsa 10 kg

**Daj swojemu czworonogowi to, co najlepsze**, i zobacz, jak cieszy się każdym kęsem naszej smacznej karmy. Dbając jednocześnie o jego zdrowie i doskonałą kondycję, możesz być pewien, że dostarczasz mu pełnowartościowego pożywienia, które pozytywnie wpływa na jego życie każdego dnia.

- ☐ **ZBILANSOWANY SKŁAD** – Karma sucha dla psa została starannie skomponowana, aby zapewnić odpowiednie składniki odżywcze, łącząc różnorodne składniki pochodzenia zwierzęcego i roślinnego.
- ☐ **WYSOKA JAKOŚĆ BIAŁKA** – Głównym składnikiem pochodzenia zwierzęcego jest świeża jagnięcina, która stanowi 7% całkowitej zawartości mięsa i produktów pochodzenia zwierzęcego, dostarczając cennego białka i niezbędnych składników odżywczych.
- ☐ **OLEJE I TŁUSZCZE** – Zapewniają zdrową skórę i pięknie błyszczącą sierść a produkty pochodzenia roślinnego dodają wartościowych błonnika i składników roślinnych.
- ☐ **WITAMINY I MINERAŁY** – Karma zawiera substancje mineralne, witaminy A, D3 i E, oraz różne pierwiastki śladowe, takie jak żelazo, miedź, mangan, jod, selen i cynk, które są niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu psa i utrzymania jego zdrowia i dobrej kondycji.

**SKŁAD:** Zboża, mięso produkty pochodzenia zwierzęcego 42% (w tym jagnięcina 7%), produkty pochodzenia roślinnego, warzywa (groszek), **suszona marchewka, suszony brokuł, suszone jabłka 1%**, gruszka, tymianek, melon, oleje i tłuszcze (w tym olej z łososia 0,5%), drożdże 1,5%, substancje mineralne.

#### –SKŁADNIKI ANALITYCZNE:

- Białko surowe – 23%
- Włókno surowe – 4%,

- 
- Tłuszcz surowy - 10%,
  - Popiół surowy - 6,5

**→Dodatki dietetyczne:**

Witamina A - 16500 IU, Witamina D3 - 1500 IU, Witamina E 500 mg, Miedź (pentahydrat siarczynu miedzi (II)) - 10 mg, Żelazo (siarczan żelaza (II), monohydrat) - 100 mg, Jod (jodan wapnia, bezwodny) - 2 mg, Cynk (jednowodny siarczan cynku) - 110 mg, Mangan (tlenek manganu (II)) - 40 mg, Selen (selenin sodu) - 0,3 mg, Chondroityna - 270 mg, Glukozamina - 200 m